

Праћење стања и прогноза аерополена у Новом Саду

Извештај за период 24.VII - 6.VIII

Током другог дела протекле седмице у ваздуху је су порасле средње дневне концентрације полена пелена и амброзије. Појединих дана су грађани у Новом саду и околини били изложени умерено високим концентрацијама наведених алергена. Поред тога настављен је период изложености полену: трава, конопље, пепељуга, штирева, боквица и коприве.

Прогноза аерополена за 8.VIII – 14.VIII

У текућој седмици се очекује свакодневна изложеност полену пелена и амброзије а концентрације ће бити око и преко границе умерено високих вредности. Ризик за појаву алергијских симптома ће бити повишен те се упозоравају особе осетљиве на полен корова да избегавају боравак у непосредној близини закоровљених површина.

Tip polena	Tip polena	31.7.2017	1.8.2017	2.8.2017	3.8.2017	4.8.2017	5.8.2017	6.8.2017
Acer	javor							
Alnus	jova							
Ambrosia	ambrozija	●	●	●	●	●	●	●
Artemisia	pelin	●	●	●	●	●	●	●
Betula	breza							
Cannabaceae	konoplje	●	●	●	●	●	●	●
Carpinus	grab							
Chenop/Amar.	štirevi /pepeljuge	●	●	●	●	●	●	●
Corylus	leska							
Fraxinus	jasen							
Juglans	orah							
Morus	dud							
Pinaceae	četinari							
Plantago	bokvice		●	●	●	●	●	●
Platanus	platan							
Poaceae	trave	●	●	●	●	●	●	●
Populus	topola							
Quercus	hrast							
Rumex	kiselice						●	
Salix	vrbe							
Cupress/Taxa.	tise / čempresi							
Tilia	lipe	●		●	●	●	●	
Ulmus	brest							
Urticaceae	koprive	●	●	●	●	●	●	●

ЛЕГЕНДА:

	Полен није регистрован у ваздуху
●	НИСКА КОНЦЕНТРАЦИЈА - код изузетно осетљивих особа може изазвати алергијске реакције
●	УМЕРЕНО ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА - код алергичних може изазвати алергијске реакције
●	ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА - може изазвати веома јаке алергијске реакције